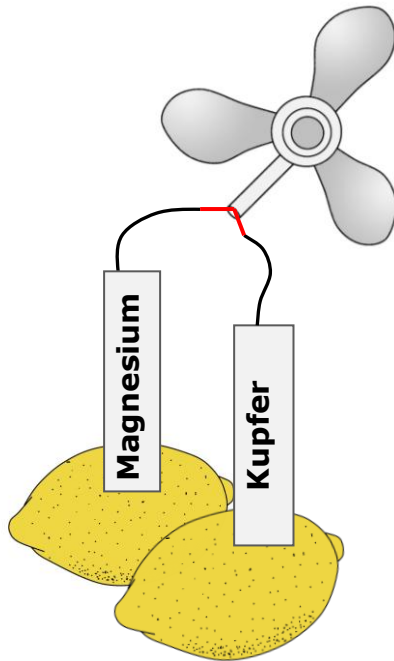


AB 1 Zitronensaft auf Rädern

Lücken: Magnesium, Kupfer, Energie, dreht, Zitronensaft, 200, 1400, 100, 40, Bewegung, 1, gleichmäßig, Wasserstoff, Bläschen, langsamer, nimmt ab, Hälfte 8, 53, 386

AB 2 - Zitronenbatterie



Worträtsel: Magnesium, Kupfer, Elektronen, Draht, Propeller, Zitrone, Strom, Elektrolyt, Metall

AB 3 – Strom aus der Obstschale

Das Glühlämpchen leuchtet, das Glühlämpchen leuchtet nicht mehr, es knistert im Kopfhörer

AB 4 – Vorteile – Nachteile

Vorteile: guter Geruch, keine gefährlichen Abgase beim Fahren, Unabhängigkeit vom Öl, viele Arbeitsplätze, Zitronen wachsen nach, schont Ozonschicht

Nachteile: viele Zitronen nötig, viele Batterien nötig, das Tanken dauert lange, Auto sehr schwer, Auto sehr groß, kurze Reichweite, weiter Transport aus anderen Ländern, Anbauflächen für andere Lebensmittel gehen verloren

AB 5 – Luigi Galvani

Luigi Galvani; Bologna (Italien); 09. September 1737; 1798; Arzt und Professor der Anatomie; stellte unwissentlich einen Stromkreis her, der aus zwei Metallen, einem Elektrolyten und einem Stromanzeiger bestand und legte die Grundlage für die Entwicklung unserer Batterien

AB 6 – Die Zitrone

Zitrone; Limone, Citrone; Zitrusfrüchte; subtropische Regionen Europas, Afrikas und Amerikas; 3 bis 5 Meter hoch; gelb, eiförmig mit Spitze; sauer; Vitamin C, Zitronensäure; Saft, Heißgetränk, Geschmacksverstärker; nein, sie ist zu sauer

AB 7 – Zitronen und...

der Zitronenflitzer, die Zitronenpresse, die Zitronensäure, der Zitronensaft, das Zitronenblatt, das Zitronenwasser, die Zitronenblüte, der Zitronentee, die Zitronenschale, die Zitronenbatterie, der Zitronenbaum, das Zitronengetränk, der Zitronenpudding, der Zitronenquark, die Zitronenlimonade, der Zitronenfalter, der Zitronenkern, der Zitronensprudel, der Zitronengeschmack, der Zitronenkuchen;



die Zitrone + **der** Flitzer= **der** Zitronenflitzer, die Zitrone + **die** Presse = **die** Zitronenpresse, die Zitrone + **die** Säure = **die** Zitronensäure, die Zitrone + **der** Saft = **der** Zitronensaft, die Zitrone + **das** Blatt = **das** Zitronenblatt, die Zitrone + **das** Wasser = **das** Zitronenwasser, die Zitrone + **die** Blüte = **die** Zitronenblüte, die Zitrone + **der** Tee = **der** Zitronentee, die Zitrone + **die** Schale = **die** Zitronenschale, die Zitrone + **die** Batterie = **die** Zitronenbatterie, die Zitrone + **der** Baum = **der** Zitronenbaum, die Zitrone + **das** Getränk = **das** Zitronengetränk, die Zitrone + **der** Pudding = **der** Zitronenpudding, die Zitrone + **der** Quark = **der** Zitronenquark, die Zitrone + **die** Limonade = **die** Zitronenlimonade, die Zitrone + **der** Falter = **der** Zitronenfalter; die Zitrone + **der** Kern = **der** Zitronenkern, die Zitrone + **der** Sprudel = **der** Zitronensprudel, die Zitrone + **der** Geschmack = **der** Zitronengeschmack, die Zitrone + **der** Kuchen = **der** Zitronenkuchen;
Der Artikel stammt immer vom **2.** Wort.